



P0604 Internal Control Module Random Access Memory (RAM) Error	عطل ذاكرة لوحة محرك عطل في ذاكرة الRAM
P0605 Internal Control Module Read Only Memory (ROM) Error	عطل ذاكرة لوحة محرك عطل في ذاكرة الROM
P0606 ECM/PCM Processor	معالج لوحة محرك معطل
P0607 Control Module Performance	أداء غير صحيح للوحة المحرك
P0608 Control Module VSS Output "A"	عطل لوحة محرك
P0609 Control Module VSS Output "B"	عطل لوحة محرك
P0610 Control Module Vehicle Options Error	عطل لوحة محرك
P0611 Fuel Injector Control Module Performance	عطل لوحة محرك
P0612 Fuel Injector Control Module Relay Control	عطل ريلي لوحة محرك
P0613 TCM Processor	معالج لوحة علبة سرعة
P0614 ECM / TCM Incompatible	عدم مواءمة أو توافقية بين لوحتي علبة السرعة والمحرك
P0615 Starter Relay Circuit	ريليه مرش
P0616 Starter Relay Circuit Low	ريليه مرش - جهد منخفض
P0617 Starter Relay Circuit High	ريليه مرش- جهد مرتفع
P0618 Alternative Fuel Control Module KAM Error	عطل في لوحة المحرك البديلة \ عطل الكتروني
P0619 Alternative Fuel Control Module RAM/ROM Error	عطل في لوحة المحرك البديلة \ عطل في الذاكر الالكترونية الدائمة او العشوائية
P0620 Generator Control Circuit	عطل دينمو
P0621 Generator Lamp/L Terminal Circuit	عطل قطب دينمو
P0622 Generator Field/F Terminal Circuit	عطل قطب دينمو
P0623 Generator Lamp Control Circuit	عطل دينمو
P0624 Fuel Cap Lamp Control Circuit	دائرة قراءة توضع غطاء خان الوقود
P0625 Generator Field/F Terminal Circuit Low	عطل قطب دينمو
P0626 Generator Field/F Terminal Circuit High	عطل قطب دينمو
P0627 Fuel Pump $\pm$ Control Circuit /Open	دائرة التحكم بمضخة الوقود \ مفتوحة
P0628 Fuel Pump $\pm$ Control Circuit Low	دائرة التحكم بمضخة الوقود اجهد منخفض
P0629 Fuel Pump $\pm$ Control Circuit High	دائرة التحكم بمضخة الوقود \ جهد مرتفع
P0630 VIN Not Programmed or Incompatible. ECM/PCM	لوحة تعمل ولكن بحاجة لبرمجة (لوحة محرك)
P0631 VIN Not Programmed or Incompatible. TCM	لوحة تعمل ولكن بحاجة لبرمجة (لوحة علبة سرعة)
P0632 Odometer Not Programmed. ECM/PCM	تابللو بحاجة لبرمجة
P0633 Immobilizer Key Not Programmed. ECM/PCM	كود المفتاح غير صحيح بحاجة لبرمجة
P0634 PCM/ECM/TCM Internal Temperature Too High	درجة حرارة اللوحات مرتفعة (لوحات التحكم جميعها)
P0635 Power Steering Control Circuit	دائرة الدركسيون (عجلة التوجيه)
P0636 Power Steering Control Circuit Low	دائرة الدركسيون (عجلة التوجيه) \ جهد منخفض
P0637 Power Steering Control Circuit High	دائرة الدركسيون (عجلة التوجيه) \ جهد مرتفع
P0638 Throttle Actuator Control Range/Performance Bank 1	حساس رفع الدورة الضفة ١ \ اداء غير نظامي
P0639 Throttle Actuator Control Range/Performance Bank 2	حساس رفع الدورة الضفة ٢ \ اداء غير نظامي
P0640 Intake Air Heater Control Circuit	حساس تسخين هواء السحب
P0641 Sensor Reference Voltage $\pm$ Circuit/Open	حساس قياس الجهد الكهربائي-دائرة مفتوحة
P0642 Sensor Reference Voltage $\pm$ Circuit Low	حساس قياس الجهد الكهربائي- جهد منخفض
P0643 Sensor Reference Voltage $\pm$ Circuit High	حساس قياس الجهد الكهربائي-جهد مرتفع
P0644 Driver Display Serial Communication Circuit	قطع في وصلة شاشة عرض السائق
P0645 A/C Clutch Relay Control Circuit	حساس دبياج المكيف
P0646 A/C Clutch Relay Control Circuit Low	حساس دبياج المكيف جهد منخفض
P0647 A/C Clutch Relay Control Circuit High	حساس دبياج المكيف جهد مرتفع
P0648 Immobilizer Lamp Control Circuit	لمبة دائرة كود المفتاح (على التابللو)
P0649 Speed Control Lamp Control Circuit	دائرة التحكم بقراءة السرعة (على التابللو)
P0650 Malfunction Indicator Lamp (MIL) Control Circuit	ضوء فحص المحرك
P0651 Sensor Reference Voltage $\pm$ Circuit/Open	حساس الجهد الكهربائي
P0652 Sensor Reference Voltage $\pm$ Circuit Low	حساس الجهد الكهربائي
P0653 Sensor Reference Voltage $\pm$ Circuit High	حساس الجهد الكهربائي
P0654 Engine RPM Output Circuit	حساس قراءة دوران المحرك
P0655 Engine Hot Lamp Output Control Circuit	حساس ارتفاع درجة حرارة المحرك
P0656 Fuel Level Output Circuit	حساس فواشة
P0657 Actuator Supply Voltage "A" Circuit/Open	فولتاج حساس رفع الدورة - دائرة مفتوحة



P0658 Actuator Supply Voltage "A" Circuit Low	فولتاج حساس رفع الدورة - جهد منخفض
P0659 Actuator Supply Voltage "A" Circuit High	فولتاج حساس رفع الدورة - جهد مرتفع
P0660 Intake Manifold Tuning Valve Control Circuit/Open Bank 1 a)	صباب التحكم بشفرات المنيفولد للسحب دارة مفتوحة \ الضفة ١
P0661 Intake Manifold Tuning Valve Control Circuit Low Bank 1 a)	صباب التحكم بشفرات المنيفولد للسحب جهد منخفض\ الضفة ١
P0662 Intake Manifold Tuning Valve Control Circuit High Bank 1 a)	صباب التحكم بشفرات المنيفولد للسحب جهد مرتفع\ الضفة ١
P0663 Intake Manifold Tuning Valve Control Circuit/Open Bank 2 a)	صباب التحكم بشفرات المنيفولد للسحب دارة مفتوحة \ الضفة ٢
P0664 Intake Manifold Tuning Valve Control Circuit Low Bank 2 a)	صباب التحكم بشفرات المنيفولد للسحب جهد منخفض\ الضفة ٢
P0665 Intake Manifold Tuning Valve Control Circuit High Bank 2 a)	صباب التحكم بشفرات المنيفولد للسحب جهد مرتفع\ الضفة ٢
P0666 PCM/ECM/TCM Internal Temperature Sensor Circuit	دارة التحكم بدرجة حرارة مقصورة الركاب
P0667 PCM/ECM/TCM Internal Temperature Sensor Range/Performance	دارة التحكم بدرجة حرارة مقصورة الركاب\ اداء غير نظامي
P0668 PCM/ECM/TCM Internal Temperature Sensor Circuit Low	دارة التحكم بدرجة حرارة مقصورة الركاب جهد منخفض
P0669 PCM/ECM/TCM Internal Temperature Sensor Circuit High	دارة التحكم بدرجة حرارة مقصورة الركاب جهد مرتفع
P0670 Glow Plug Module Control Circuit	لوحة شمعات تسخين المحرك
P0671 Cylinder 1 Glow Plug Circuit	شمعة تسخين الاسطوانة الأولى
P0672 Cylinder 2 Glow Plug Circuit	شمعة تسخين الاسطوانة الثانية
P0673 Cylinder 3 Glow Plug Circuit	شمعة تسخين الاسطوانة الثالثة
P0674 Cylinder 4 Glow Plug Circuit	شمعة تسخين الاسطوانة الرابعة
P0675 Cylinder 5 Glow Plug Circuit	شمعة تسخين الاسطوانة الخامسة
P0676 Cylinder 6 Glow Plug Circuit	شمعة تسخين الاسطوانة السادسة
P0677 Cylinder 7 Glow Plug Circuit	شمعة تسخين الاسطوانة السابعة
P0678 Cylinder 8 Glow Plug Circuit	شمعة تسخين الاسطوانة الثامنة
P0679 Cylinder 9 Glow Plug Circuit	شمعة تسخين الاسطوانة التاسعة
P0680 Cylinder 10 Glow Plug Circuit	شمعة تسخين الاسطوانة العاشرة
P0681 Cylinder 11 Glow Plug Circuit	شمعة تسخين الاسطوانة رقم ١١
P0682 Cylinder 12 Glow Plug Circuit	شمعة تسخين الاسطوانة الأولى ١٢
P0683 Glow Plug Control Module to PCM Communication Circuit	لوحة مراقبة شمعات التسخين \ عطل لوحة
P0684 Glow Plug Control Module to PCM Communication Circuit Range/Performance	لوحة مراقبة شمعات التسخين \ عطل لوحة \ اداء غير نظامي
P0685 ECM/PCM Power Relay Control Circuit /Open	ريلية اللوحة
P0686 ECM/PCM Power Relay Control Circuit Low	ريلية اللوحة
P0687 ECM/PCM Power Relay Control Circuit High	ريلية اللوحة
P0688 ECM/PCM Power Relay Sense Circuit /Open	حساس ريليه اللوحة
P0689 ECM/PCM Power Relay Sense Circuit Low	حساس ريليه اللوحة
P0690 ECM/PCM Power Relay Sense Circuit High	حساس ريليه اللوحة
P0691 Fan 1 Control Circuit Low	مروحة التبريد الأولى - جهد منخفض
P0692 Fan 1 Control Circuit High	مروحة التبريد الأولى - جهد مرتفع
P0693 Fan 2 Control Circuit Low	مروحة التبريد الثانية - جهد منخفض
P0694 Fan 2 Control Circuit High	مروحة التبريد الثانية - جهد مرتفع
P0695 Fan 3 Control Circuit Low	مروحة التبريد الثالثة - جهد منخفض
P0696 Fan 3 Control Circuit High	مروحة التبريد الثالثة - جهد مرتفع
P0697 Sensor Reference Voltage $\pm 1^{\circ}\text{C}$ Circuit/Open	حساس الجهد الكهربائي
P0698 Sensor Reference Voltage $\pm 1^{\circ}\text{C}$ Circuit Low	حساس الجهد الكهربائي
P0699 Sensor Reference Voltage $\pm 1^{\circ}\text{C}$ Circuit High	حساس الجهد الكهربائي
P0700 Transmission Control System (MIL Request)	عطل لوحة علبة سرعة
P0701 Transmission Control System Range/Performance	اداء غير نظامي للوحة علبة السرعة
P0702 Transmission Control System Electrical	عطل كهرباء في نظام التحكم بعلبة السرعة
P0703 Brake Switch "B" Circuit	حساس دعسة الفرامل B
P0704 Clutch Switch Input Circuit Malfunction	عطل في دارة مراقبة الدبرياج
P0705 Transmission Range Sensor Circuit Malfunction (PRNDL Input)	حساس نقل السرعة في علبة السرعة
P0706 Transmission Range Sensor Circuit Range/Performance	حساس نقل السرعة في علبة السرعة - اداء غير نظامي
P0707 Transmission Range Sensor Circuit Low	حساس نقل السرعة في علبة السرعة - جهد منخفض
P0708 Transmission Range Sensor Circuit High	حساس نقل السرعة في علبة السرعة - جهد مرتفع
P0709 Transmission Range Sensor Circuit Intermittent	حساس نقل السرعة في علبة السرعة - اداء متقلب أو غير متوافق
P0710 Transmission Fluid Temperature Sensor $\pm 1^{\circ}\text{A}$ Circuit	حساس درجة حرارة زيت علبة السرعة